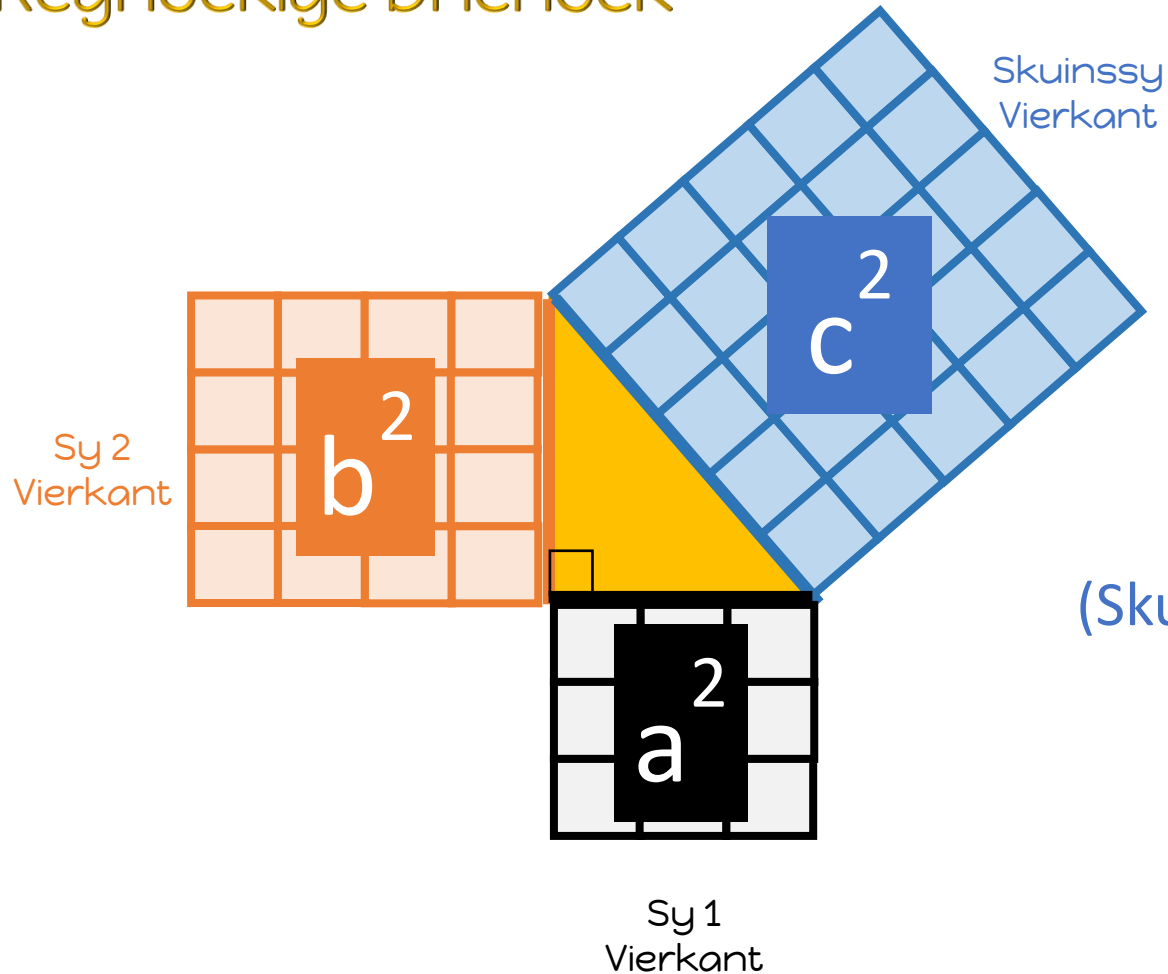


Stelling van Phytagoras

Reghoekige Driehoek



Die vierkant op die skuinssy
(van 'n reghoekige driehoek)

is gelyk aan die
Som van die vierkante
op die ander twee sye

$$\begin{aligned}(\text{Skuinssy})^2 &= (\text{Sy 1})^2 + (\text{Sy 2})^2 \\ c^2 &= a^2 + b^2\end{aligned}$$

